発信人 日本国特許庁 (国際調査機関)

出願人代理人	
一色国際特許業務法人	
様	
あて名 .	PCT
T 105-0004	国際調査機関の見解書 (法施行規則第40条の2)
日本国東京都港区新橋2丁目12番7号	[PCT規則43の2.1]
労金新橋ビル	発送日 20 2 2005
	^{発送日} (日.月.年) 29. 3. 2005
出願人又は代理人	今後の手続きについては、下記2を参照すること。
の書類記号 PCT856	TEN TIME TO CIAC THE ESTATE OF THE
V E Made	<u> </u>
国際出願番号 国際出願日	優先日
PCT/JP2005/000195 (日.月.年) 11.	01.2005 (日.月.年) 09.01.2004
国際特許分類(IPC)	G00F 4F (G0
Int. Cl 7 A61B 5/00, A61B 10/00,	G06F 17/60
出願人(氏名又は名称)	
学校法人	慶應義塾
それを裏付けるための文献及び説明 X 第VI欄 ある種の引用文献	5新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解、
ない旨を国際事務局に通知していた場合を除いて、この見	見解書は国際予備審査機関の最初の見解書とみなされる。
□ この見解書か上記のように国際す備番食機関の見解書とよ	ななされる場合、様式PCT/ISA/220を送付した日か「 5期限が経過するまでに、出願人は国際予備審査機関に、適当
な場合は補正書とともに、答弁書を提出することができる。	Do
さらなる選択肢は、様式PCT/ISA/220を参照す	
	BⅢ→ファ l.
3. さらなる詳細は、様式PCT/ISA/220の備考を	夢照りのこと。
見解書を作成した日	
10.03.2005	·
名称及びあて先	特許庁審査官(権限のある職員) 2W 9604
日本国特許庁(ISA/JP)	伊藤 幸仙
郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号	電話番号 03-3581-1101 内線 3290
果水仰「八四位段が関ニ」口を借るり	HEHIER'S OF SOCIAL TROP 110% - 200

様式PCT/ISA/237 (表紙) (2004年1月)

第Ⅰ欄 見	解の基礎	
1. この見	見解書は、下	記に示す場合を除くほか、国際出願の言語を基礎として作成された。
	の見解書は、れは国際調	語による翻訳文を基礎として作成した。 をのために提出されたPCT規則12.3及び23.1(b)にいう翻訳文の言語である。
		示されかつ請求の範囲に係る発明に不可欠なヌクレオチド又はアミノ酸配列に関して、 書を作成した。
а. 91	イプ	配列表
		配列表に関連するテーブル
b. フォ	ナーマット	書面
	•	□ コンピュータ読み取り可能な形式
c. 提出	出時期	出願時の国際出願に含まれる
	•	この国際出願と共にコンピュータ読み取り可能な形式により提出された
		山願後に、調査のために、この国際調査機関に提出された
/ t	さらに、配列 た配列が出願 あった。	表又は配列表に関連するテーブルを提出した場合に、出願後に提出した配列若しくは追加して提出し 時に提出した配列と同一である旨、又は、出願時の開示を超える事項を含まない旨の陳述書の提出が
4. 補足意	意見:	

第Ⅲ欄 新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解の不作成	
1. 次に関して、当該請求の範囲に記載されている発明の新規性、進歩性又は産業上の利用可能性につき、次の理由に 審査しない。	より
国際出願全体	
X 請求の範囲 61,70	
理由: 図 この国際出願又は請求の範囲61,70 は、国際予備審査をすることを要したの事項を内容としている(具体的に記載すること)。 請求の範囲61及び70は、皮膚病変以外の色素沈着に対する遠隔診断方法及びれを用いた薬剤のスクリーニング方法であり、診断方法に該当する。	
明細書、請求の範囲若しくは図面(次に示す部分)又は請求の範囲 記載が、不明確であるため、見解を示すことができない(具体的に記載すること)。	の
全部の請求の範囲又は請求の範囲 裏付けを欠くため、見解を示すことができない。	├分な
X 請求の範囲 61,70 について、国際調査報告が作成されていない。	
ヌクレオチド又はアミノ酸の配列表が、実施細則の附属書C(塩基配列又はアミノ酸配列を含む明細書等の作成ののガイドライン)に定める基準を、次の点で満たしていない。	りため
書面による配列表が	
□ 所定の基準を満たしていない。 コンピュータ読み取り可能な形式による配列表が □ 提出されていない。 □ 所定の基準を満たしていない。	
コンピュータ読み取り可能な形式によるヌクレオチド又はアミノ酸の配列表に関連するテーブルが、実施細則のM Cの2に定める技術的な要件を、次の点で満たしていない。	州 属書
	射 属書
□ Cの2に定める技術的な要件を、次の点で満たしていない。 □ 提出されていない。	付属書

第IV概	発明の単一性の欠如
1. 追	加手数料納付の求め(様式PCT/ISA/206)に対して、出願人は、
	〕追加手数料を納付した。
] 追加手数料の納付と共に異議を申立てた。
	〕追加手数料の納付はなかった。
2. <u>X</u>] 国際調査機関は、発明の単一性の要件を満たしていないと判断したが、追加手数料の納付を出願人に求めないこと とした。
3. 匤	際調査機関は、PCT規則13.1、13.2及び13.3に規定する発明の単一性を次のように判断する。
	満足する。
X	以下の理由により満足しない。
	請求の範囲1-60,68,69に係る発明は、「ダーモスコープ付カメラ装置」を備えた装置、システム、ユーザー端末、プログラムに関するものであ
	る。 請求の範囲62-67に係る発明は、皮膚画像の診断プログラムに関するもの である。
4.	したがって、国際出願の次の部分について、この見解書を作成した。
	すべての部分
[3	国 請求の範囲 <u>1-60,62-69</u> に関する部分

国際調査機関の見解書

国際出願番号 PCT/JP2005/000195

第V欄 新規性、進歩性又 それを裏付る文献		ついてのPCT規則43の2.1(a)(i)に定める見解、 	
1. 見解			
新規性(N)	請求の範囲 請求の範囲	1-60, 62-69	有 無
進歩性 (IS)	請求の範囲	1-60, 62-69	有 無
産業上の利用可能性	(IA) 請求の範囲 請求の範囲	1-60, 62-69	有 無

2. 文献及び説明

文献 1: JP 2003-70753 A(スカラ株式会社), 2003.03.11, 全文, 全図, (ファミリー無し)

請求の範囲 1-60, 62-69 に係る発明は、国際調査報告に引用されたいずれの文献にも記載されておらず、当業者にとって自明なものでもない。

VI欄 ある種の引用文献		
. ある種の公表された文書(PC	T規則43の2.1及で70.10)	J. 46.
出願番号	公知日	出願日 (日、月、年) (日、月、年) (日、月、年)
特許番号	(日.月.年)	(H. M. 4)
JP 2005-58398 A	10. 03. 2005	11. 08. 2003
「E, A」		
		er.
	,	
,		
		•
		の日付
	C T規則43の2.1及び70.9)	の日付
	書面による開示以外の開示	
面による開示以外の開示の種類	書面による開示以外の開示	
	書面による開示以外の開示	
面による開示以外の開示の種類	審面による開示以外の開示 (日. 月. 年)	
面による開示以外の開示の種類	審面による開示以外の開示 (日. 月. 年)	
面による開示以外の開示の種類	書面による開示以外の開示 (日.月.年)	
面による開示以外の開示の種類	審面による開示以外の開示 (日. 月. 年)	
面による開示以外の開示の種類	書面による開示以外の開示 (日.月.年)	
面による開示以外の開示の種類	書面による開示以外の開示 (日.月.年)	